

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහා කාර්යාලය

දිප ව්‍යාපේක සේවාවන් සහ රාජ්‍ය සේවයේ විධායක ලේඛියේ තනතුරු සඳහා බඳවා ගැනීමේ
පොදු තරග ව්‍යාපය - 2021

පහත සඳහන් දිප ව්‍යාපේක සේවාවන්හි III ලේඛියේ තනතුරුවල පවත්නා පුරුෂ්පාඩු සඳහා විවෘත පදනම්න් බඳවා ගැනීමේ තරග
ව්‍යාපය සඳහා පුදුස්කම්ලත් ශ්‍රී ලංකා පුරුවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය
- ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය
- ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවය
- ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය
- ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය

ඒ සඳහා වන අයදුම්පත ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාපය දෙපාර්තමේන්තුවේ www.doenets.lk වෙත අවශ්‍යීය පළකර ඇති අතර අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කළ හැකිකේ මාරුගත (online) කුමයට පමණි. අයදුම්පත මාරුගතව යොමු කළ පසු එය බාගත කර මූලික පිටපතේ අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කර, අදාළ වන්නේ නම් ආයතන ප්‍රධානියාගේ සහතිකය සමග අයදුම්පත් හාරුන්නා අවසාන දිනට හෝ රට පෙර ව්‍යාපය කොමසාරිස් ජනරාල්, ආයතනික ව්‍යාප සංවිධාන ගාබාව, ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාපය දෙපාර්තමේන්තුව, තු.පෙ. 1503, කොළඹ වෙත ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් එවිය යුතුය. ක්වරයේ වම් පස ඉහළ කෙළවරේ "දිප ව්‍යාපේක සේවාවන් සහ රාජ්‍ය සේවයේ විධායක ලේඛියේ තනතුරු සඳහා බඳවා ගැනීමේ පොදු තරග ව්‍යාපය - 2021" යනුවෙන් පැහැදිලිව සටහන් කළ යුතුය. අයදුම්පත් 2021 ජූලි 17 සිය 2021 අගෝස්තු මස 16 දින පැය 24:00 දක්වා යොමු කළ හැකි වේ.

සටහන : අයදුම්පතේ මූලික පිටපත ලියාපදිංචි තැපැල් මගින් එවිම අතිවාර්ය වේ. මූලික පිටපත තැපැල් දී නැතිවූ බවට හෝ ප්‍රමාද වූ බවට කෙරෙන පැමිණිලි ගැන සලකා බැලිය හැකි නොවේ. අවසාන දිනය දක්වා අයදුම්පත ප්‍රමාද කිරීමෙන් සිදු යිය හැකි අලාභ හානි අයදුම්කරු විසින්ම විද්‍යරා ගත යුතුය.

1. මෙම ව්‍යාපය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාව විසින් කරනු ලබන නියමයන්ට යටත්ව, ව්‍යාප කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2021 නොවැම්බර් මස කොළඹ දී පමණක් පවත්වනු ඇත. රට තුළ උද්‍යෝගවී හැකි විශේෂ තනතුවයක් මත පමණක් ව්‍යාපය ද්‍රව්‍යීන පුරා පැවැත්වීමට කටයුතු කරනු ලැබේ. එතකුදු මුවන් කිසියම් ව්‍යාප මධ්‍යස්ථානයකට ප්‍රමාණවත් අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාවක් අයදුම් කර නොමැති අවස්ථාවකදී එම මධ්‍යස්ථානයට මනාපය පළ කර ඇති අයදුම්කරුවන් වෙනත් ව්‍යාප මධ්‍යස්ථානයකට යොමු කරනු ලැබේ. මේ පිළිබඳ වැඩිමනක් විස්තර අයදුම්පත් සඳහන් කර ඇත. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාවේ නියමයන්ට යටත්ව මෙම ව්‍යාපය කළ දැනීමේද හෝ අවලංගු කිරීමට ව්‍යාප කොමසාරිස් ජනරාල්ට බලය ඇති.

2. මෙම නිවේදනයේ "පත්කිරීම් බලධාරයා" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ, "ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය, ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය, ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවය හා ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය යන සේවාවන් සඳහා වන කළේ රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාව ද ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය සඳහා වන කළේ රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාවේ අධ්‍යාපන සේවා කම්ටුව ද" වේ.

බඳවා ගැනීමේ ප්‍රමාද :-

2.1 මනාපය සටහන් කිරීම් :-

එන් එක් සේවාව සඳහා බඳවා ගැනීමට සපුරා තිබිය යුතු සුප්පකම් අනුව අයදුම්කරුවකට සේවා කිහිපයකට අයදුම් කිරීමට හැකියාව ඇත. අයදුම් කිරීමේ දී අයදුම්කරුවන් විසින් ඒ ඒ සේවාව සඳහා තම මනාපය සටහන් කළ යුතුය.

සැලකිය යුතුයි :- අයදුම් කිරීමේදී අයදුම්කරු විසින් අයදුම්පත් සටහන් කරනු ලබන මනාපය පසුව සංගේධනය කිරීමට ඉඩුදෙනු නොලැබේ. අයදුම්කරු විසින් මනාපය සටහන් කර නොමැති සේවාවක් සඳහා පත්වීම් ලබාගැනීමට කරනු ලබන ඉල්ලීම් කිසිදු කරුණක් මත සලකා බලනු නොලැබේ.

2.2 ලිඛිත ව්‍යාපය :- මෙම තරග ව්‍යාපය පහත සඳහන් පරිදි කොටස් දෙකකින් සමන්විතය. එහි පළමු කොටස (පොදු කොටස) සියලුම සේවාවන් සඳහා අදාළ වේ. පළමු කොටසේ එන් එක් ප්‍රශ්නයෙන් 40% හෝ රට වැඩි සහ ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකින් මූල් ලකුණු ප්‍රමාණයේ එකතුව 100ක් හෝ රට වැඩි ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලබා ගන්නා අයදුම්කරුවන් පමණක් ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය, ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවය සහ ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය යන සේවාවන්ට අදාළ ව්‍යාපයේ දෙවන කොටස සඳහා කැඳවනු ලැබේ.

- ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය සඳහා අදාළ වනුයේ ව්‍යාපයේ පළමු කොටස පමණි.

2.2.1. පළමු කොටස (පොදු කොටස)

සියලුම සේවාවන්ට අදාළවන බැවින් සෑම අයදුම්කරුවකුම පෙනී සිටිය යුතුය.

විෂය දායකය	ප්‍රයෝග පත්‍රය	කාලය	උපරිම ලක්ෂණ ප්‍රමාණය	සමත්වීමට ලැබේය යුතු අවම ලක්ෂණ ප්‍රමාණය
01	බුද්ධී පරීක්ෂණය	පැය 1 1/2	100	40
02	අවබෝධය	පැය 02	100	40

2.2.2. දෙවන කොටස (එක් එක් සේවාවට විශේෂ වන කොටස)

සේවය	විෂය දායකය	ප්‍රයෝග පත්‍රය	කාලය	උපරිම ලක්ෂණ ප්‍රමාණය	සමත්වීමට ලැබේය යුතු අවම ලක්ෂණ ප්‍රමාණය
1. ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය	11	සමාජ, ආර්ථික හා දේශපාලන ප්‍රවානා	පැය 03	100	40
	12	කළමනාකරණ අනියෝග්‍යතාව	පැය 03	100	40
	13	නිර්මාණාත්මක, විශ්ලේෂණාත්මක හා සන්නිවේදන කුසලතා	පැය 03	100	40
2. ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය	21	මූල්‍ය හා කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය	පැය 03	100	40
	22	උසස් විගණනය හා ආර්ථික විශ්ලේෂණය	පැය 03	100	40
3. ශ්‍රී ලංකා තුමසම්පාදන සේවය	31	සාමාන්‍ය සම්ප්‍රානනය	පැය 03	100	40
4. ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය	41	සාමාන්‍ය දැනීම	පැය 01	100	40
	42	විශ්ලේෂණාත්මක අධ්‍යයනය	පැය 1 1/2	100	40

2.3 සම්මුඛ පරීක්ෂණය :- ලිඛිත විභාගයේ අදාළ ප්‍රයෝග පත්‍රවලට පෙනී සිටි අයදුම්කරුවන් අතරින් සෑම ලිඛිත ප්‍රයෝගක් සඳහාම නියමිත ලක්ෂණවලින් යටත් පිරිසෙයින් 40%ක් හෝ රට වැඩි ලක්ෂණ ලබාගත් අයදුම්කරුවන් පමණක්, ලබා ඇති ලක්ෂණ කුසලතා අනුමිලිවෙළ අනුව එක් එක් සේවාවන්ට අදාළ වන පරිදි සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට හා අදාළ වේ නම් ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට/වාචික පරීක්ෂණයකට කැඳවනු ලබන අතර, එම සම්මුඛ පරීක්ෂණ පැවැත්වෙන දිනය පත්කිරීම් බලධාරියාගේ නියමය පරිදි තීරණය කරනු ඇත.

2.4 එක් එක් සේවාවන්ට අදාළ වන පරිදි ලිඛිත විභාගයේ ලක්ෂණවල එකතුවේ කුසලතා අනුමිලිවෙළ මත හෝ ලිඛිත විභාගයේ ලක්ෂණවල හා ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී/වාචික පරීක්ෂණයේ දී ලබා ඇති ලක්ෂණවල එකතුවේ කුසලතා අනුමිලිවෙළ මත හෝ එක් එක් සේවාව සඳහා පත් කිරීම් කරනු ලැබේ. මෙහිදී අයදුම්පත් සටහන් කර ඇති මනාපය පදනම් කරගනු ලැබේ.

3. පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව :-

කේතය	සේවය	පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව	පුරුෂපාඩු ගණනය කළ දිනය
SLAS	1. ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය	155	2020.12.31
SLACS	2. ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය	144	
SLPS	3. ශ්‍රී ලංකා ක්‍රමසම්පාදන සේවය	139	
SLEAS	4. ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය (සාමාන්‍ය සේවක සංඛ්‍යාව) *	113	2020.06.30
SLSS	5. ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය **	85	2020.12.31

* ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවයේ III ග්‍රෑනීයෝ තනතුරු "සාමාන්‍ය සේවක සංඛ්‍යාව" හා "විශේෂ සේවක සංඛ්‍යාව" වශයෙන් කොටස 2කින් යුත්ත වේ. මෙම විභාගයේ දී බදවා ගනු ලබන්නේ සාමාන්‍ය සේවක සංඛ්‍යාවට අය්ත් තනතුරු සඳහා පමණි.

** ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව තවදුරටත් බෙදී ඇති ආකාරය මෙම නිවේදනයේ විද්‍යාත්මක සේවයට බදවා ගැනීමේ අධ්‍යාපන/වැන්තිය යුදුසුකම් යටතේ දක්වා ඇත.

එක් එක් සේවාව සඳහා පත්කරනු ලබන සංඛ්‍යාව සහ පත්වීම් ක්‍රියාත්මක වන දිනය පත්කිරීම් බලධාරයා විසින් තීරණය කරනු ලැබේ. අදාළ සේවාවන් සඳහා වෙන් කොට ඇති පුරුෂපාඩු ගණන සපුරාලන පරිදි ලබාගත් ලකුණු අනුපිළිවෙළ සහ ලබාදී ඇති මනාපය තරගේම පදනම් කරමින් පත්වීම් සිදු කරනු ලැබේ. කිසියම් සේවාවක පුරුෂපාඩු සියලුල් පිරවීමට හෝ නොපිරවීමට හෝ පුරුෂපාඩුවලින් යම් කොටසක් පිරවීමට හෝ නොපිරවීමට හෝ පත්කිරීම් බලධාරයා හට බලය ඇත.

4. බදවා ගැනීමේ පොදු කොන්දේසී : -

4.1 රාජ්‍ය සේවයේ පත්වීම් පාලනය කෙරෙන පොදු නියමයන් හා කොන්දේසීවලට ද එක් එක් සේවාවන්ට අදාළ පහත සඳහන් සේවා ව්‍යවස්ථාවල විධිවිධානවලටද අදාළවන පරිදි දෙපාර්තමේන්තු නියෝගවලට ද ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයේ විධිවිධාන හා මූදල් රෙගුලාසිවලට ද අංක 1589/30 සහ 2009.02.20 වැනි දින දරන අති විශාල ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ කාර්ය පරිපාලන පිතිවලට ද (මින් මත්ව කාර්ය පරිපාලන පිති ලෙස හඳුන්වනු ලබන) හා ඉහත නියමයන්, කොන්දේසී, නියෝග, විධිවිධාන, රෙගුලාසි හා පිතිවලට දැනවමත් කර ඇති හෝ මින්මතු කරනු ලැබේය හැකි සංශෝධනවලට ද යටත්ව තොරාගනු ලබන අපේක්ෂකයන් අදාළ සේවයේ III ග්‍රෑනීයට පත්කරනු ලැබේ.

සේවය	සේවා ව්‍යවස්ථාව පළකර ඇති රජයේ අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ අංකය හා දිනය	
	අංකය	දිනය
ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය	1842/2	2013.12.23
ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය	1670/33	2010.09.10
ශ්‍රී ලංකා ක්‍රමසම්පාදන සේවය	1670/32	2010.09.10
ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය	1928/28	2015.08.21
ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය	1877/27	2014.08.28

4.2 මෙම තනතුරු ස්ථීරය. විශ්‍රාම වැටුප් සහිතය. විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන පුත්‍රිපත්තිය තීරණයකට අයදුම්කරු යටත්විය යුතු වේ. තව ද වැන්දුම් හා අනත්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට/වැන්දුම් පුරුෂ හා අනත්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතුය. රජය මින් විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට එසේ සඳහා දායක මූදල් ගෙවිය යුතුය.

4.3 මෙම පත්වීම් අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත්ය. අදාළ සේවයේ III වන ග්‍රෑනීයට බදවා ගෙන වසර 03ක් ඇතුළත සේවා ව්‍යවස්ථාවේ සඳහන් පරිදි පළමු වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය සමන් විය යුතුය.

- 4.4 රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල අංක 18/2020ට අනුව තනතුරට බැඳී වසර 03ක් ඇතුළත නියමිත රාජ්‍ය භාෂා/ රාජ්‍ය භාෂාවන්හි ප්‍රවීණතාව ලබා ගත යුතුය.
- 4.5 පත්වීම්ලාභියකු දිවයින තුළ නියම කරනු ලබන ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමට බැඳී සිටිය යුතුය.
- 4.6 තමා වෙත පිරිනමන ලද තනතුරේ රාජකාරී නියමිත දිනයේදී භාර ගැනීමට අපොහොසත් වන භා/හෝ පත් කරන ලද තනතුරක හෝ පත් කරන ලද ප්‍රදේශයක රාජකාරී භාර ගැනීම ප්‍රතික්ෂේප කරන හෝ මගහරින හෝ අයුම්කරුවන්ගේ පත්වීම පත්කිරීම පත්කිරීම බලධරයාට බලය ඇත.

5. වැළැඳූප් වැළැඳූප භා මාසික වැළැඳූප් පරිමානය - 2016.02.25 දිනැති අංක 03/2016 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේලයේ උපලේඛන එනුව මෙම තනතුරුවලට අදාළ මාසික වැළැඳූප් පරිමානය රු. 47,615 - 10 x 1,335 - 8 x 1630 - 17 x 2,170 - 110,895/- (SL1 -2016) වේ. මෙයට අමතරව රජයේ තිලධරයන් වෙත රජය විසින් කළට ගෙවනු ලබන වෙනත් දීමනා ද හිමිවේ.

6. බදාචා ගැනීමේ පූදුපූකම් :-

- (අ) සාමාන්‍ය පූදුපූකම්
- ශ්‍රී ලංකාවේ පූරවැසියකු වීම.
 - විශිෂ්ට වරිතයකින් යුතුක්ත වීම.
 - දිවයින් ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමටත් තනතුරේ රාජකාරී ඉටු කිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගාරීරික භා මානසික යෝග්‍යතාවකින් යුතුක්ත වීම.
 - බදාචා ගැනීම සඳහා වන සියලුම පූදුපූකම් අයුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනය ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රකාශයට පත් කරන දිනට හෝ රේඛ පෙර සම්පූර්ණ කර තිබේ යුතුය.

(ආ) අධ්‍යාපන/වෘත්තීය පූදුපූකම් භා වයස් සීමාව :-

I. එක් එක් සේවාව සඳහා බදාචා ගැනීමට අදාළ වන වයස් සීමා පහත දැක්වේ.

සේවය	වයස්
ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය	අයුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනය ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රකාශයට පත් කරන දිනට වයස අවුරුදු විසිදෙක (22)ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවුරුදු විසි අටට (28) ට නොවැඩී විය යුතුය.
ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය	
ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවය	
ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය	අයුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනය ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රකාශයට පත් කරන දිනට වයස අවුරුදු විසිදෙක (22) ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවුරුදු තිස්දෙකට (32) නොවැඩී විය යුතුය.
ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය	අයුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනය ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රකාශයට පත් කරන දිනට වයස අවුරුදු විසිදෙක (22)ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවුරුදු විසි අටට (28) ට නොවැඩී විය යුතුය.

II. ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය, ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය, ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවය සහ ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය සඳහා අවශ්‍ය අධ්‍යාපන/වෘත්තීය පූදුපූකම් පහත දැක්වේ.

සටහන : මෙහි උපාධිය/පශ්චාත් උපාධිය යනුවෙන් හැඳින්වෙන්නේ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගෙන ඇති විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් උපාධි ප්‍රජානය කරන ආයතනයක් වශයෙන් පිළිගෙන ඇති ආයතනයකින් හෝ පිරිනමනු ලබන උපාධියක්/පශ්චාත් උපාධියක් වේ.

සේවය	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
1. ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය	උපාධියක් ලබා තිබේ.
2. ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය	<p>(i) වාණිජත්ව, කළමනාකරණ, ගණකාධිකරණ, ආර්ථික විද්‍යා යන විෂය ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළ උපාධියක් ලබා තිබේ;</p> <p>හෝ</p> <p>(ii) ශ්‍රී ලංකා කාර්මික විද්‍යාලයේ/ශ්‍රී ලංකා උසස් කාර්මික අධ්‍යාපන ආයතනයේ/ ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ ගණකාධිකරණය හෝ වාණිජත්වය පිළිබඳ උසස් ඩිප්ලෝමාලාහියකු හෝ උසස් ජාතික කළමනාකරණ ඩිප්පෝලාහියකු වීම;</p> <p>හෝ</p> <p>(iii) ශ්‍රී ලංකා වරළන් ගණකාධිකාරී ආයතනයේ හෝ වෙනත් යම් පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලයිය රටක වරළන් ගණකාධිකාරී ආයතනයක ආවසරික II හෝ අන්තර් මධ්‍ය පරීක්ෂණය හෝ ශ්‍රී ලංකා විෂාපාර අදියර විභාගය හෝ ආයතනික අදියර II විභාගය හෝ රේට වඩා ඉහළ පරීක්ෂණයකින් හෝ සමත් වීම;</p> <p>හෝ</p> <p>(iv) එක්සත් රාජධානීයේ හෝ වෙනත් යම් පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලයිය රටක වරළන් කළමනාකරණ ගණකාධිකාරීන්ට ආයතනයක් මැතින් පවත්වන පිරිවැය සහ කළමනාකරණ පරීක්ෂණයේ I හා II වැනි කොටස හෝ අන්තර් මධ්‍ය පරීක්ෂණය හෝ රේට වඩා ඉහළ පරීක්ෂණයකින් හෝ සමත් වීම;</p> <p>හෝ</p> <p>(v) එක්සත් රාජධානීයේ හෝ වෙනත් යම් පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලයිය රටක සහතිකලන් ගණකාධිකාරීවරුන්ගේ ගණකාධිකරණ ආයතනයේ I වැනි වෘත්තීය මට්ටමේ හෝ වඩා උසස් මට්ටමක පරීක්ෂණයකින් සමත් වීම ;</p> <p>හෝ</p> <p>(vi) එක්සත් රාජධානීයේ හෝ වෙනත් යම් පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලයිය රටක සහතිකලන් ගණකාධිකාරීවරුන්ගේ වරළන් සංගමයේ I වැනි සහ II වැනි කොටසට අයත් පරීක්ෂණය හෝ රේට ඉහළ පරීක්ෂණයකින් සමත් වීම;</p> <p>හෝ</p> <p>(vii) එක්සත් රාජධානීයේ ලේකම්වරුන්ගේ හා පරිපාලකයින්ගේ වරළන් ආයතනයේ අවසාන පරීක්ෂණය සමත් වීම.</p> <p>හෝ</p> <p>(viii) ශ්‍රී ලංකා සහතිකලන් කළමනාකරණ ගණකාධිකාරී ආයතනයේ කළමනාකරණ මට්ටම හෝ රේට වඩා ඉහළ මට්ටමක පරීක්ෂණයකින් සමත් වීම.</p>
3. ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවය	<p>(i) පළමුවැනි පන්තියේ හෝ දෙවන පන්තියේ සාම්බුද්‍යයක් සහිත උපාධියක් ලබා තිබේ</p> <p>හෝ</p> <p>(ii) උපාධියක් සහ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් හෝ පාර්ලිමේන්තු පනතකින් සංස්ථාපනය වූ පුහුණු ආයතනයකින් ප්‍රදානය කෙරෙන යටත් පිරිසෙයින් වසරකට නොඅඩු පාඨමාලා කාල සීමාවක් සහිත පශ්චාත් උපාධි ඩිප්පෝලාවක් ලබා තිබේ</p>
4. ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය	උපාධියක් ලබා තිබේ.
5. ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය	එක් එක් තනතුරට අදාළ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් පහත අනු අංක 6 (ආ) III යටතේ ඇති වගවෙහි ඇතුළත් කර ඇත

සටහන : ඉහත එක් එක් සේවාවලට අදාළ තනතුරු රේට අදාළ සේවා ව්‍යවස්ථාවල දක්වා ඇතේ.

III. ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය සඳහා අවධා අධ්‍යාපන/වෘත්තීය සුදුසුකම් හා පුරුෂාඩු සංඛ්‍යාව පහත දැක්වේ.

අනු අංකය	අමාන්තාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව	තහනුර	පුරුෂාඩු සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
1	ජාතික කොළඹකාගාර දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (මානව ව්‍යාපෘති විද්‍යා)	01	<p>I. ඉතිහාසය හෝ පුරාවිද්‍යාව හෝ පිළිබඳ පන්ති සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විශේෂ උපාධිය ලබාතිබේ,</p> <p>හෝ</p> <p>II. ඉහත I හි සඳහන් විෂයක විශේෂ උපාධිය හෝ එම විෂයක් පුදාන විෂය වූ සාමාන්‍ය උපාධිය සමඟ එම විෂයකම පැංචාත් උපාධිය</p>
		සහකාර අධ්‍යක්ෂ (මානව විද්‍යා)	01	<p>I. මානව විද්‍යා හෝ සාමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ පන්ති සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විශේෂ උපාධිය ලබාතිබේ,</p> <p>හෝ</p> <p>II. ඉහත I හි සඳහන් විෂයක විශේෂ උපාධිය හෝ එම විෂයක් පුදාන විෂය වූ සාමාන්‍ය උපාධිය සමඟ එම විෂයකම පැංචාත් උපාධිය</p>
2	අපනයන කාලීකරණ දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	02	<p>I. කාලීකරණය, අපනයන කාලීකරණය, කාලීකරණ තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය, කාලීකරණ විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, ගෙවෙන පද්ධති තාක්ෂණය, කාලීකාරුමික සම්පත් කළමනාකරණය හා තාක්ෂණය, කාලීකරණ කළමනාකරණය, හරිත තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පන්ති සාමර්ථ්‍යයක් සහිත සිවි අවුරුදු විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. උද්ඝිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, ගෙවෙරසායනය, ගෙවෙතාක්ෂණය, ජීව විද්‍යාව, ව්‍යවහාරික ජීව විද්‍යාව හෝ ගෙවෙ සංඛ්‍යානය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පන්ති සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය හෝ</p> <p>III. උද්ඝිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, ගෙවෙරසායනය, ගෙවෙතාක්ෂණය, ජීව විද්‍යාව, ව්‍යවහාරික ජීව විද්‍යාව හෝ ගෙවෙ සංඛ්‍යානය යන විෂයන්ගෙන් අවම වශයෙන් එක් විෂයක් පුදාන විෂය වශයෙන් හදාරා ඇති පන්ති සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය හෝ</p> <p>IV. ගෙවෙය විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධියක් සමඟ ඉහත කුමන හෝ විෂයක පැංචාත් උපාධිය ලබා තිබේ.</p>
		සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පරායෝගීක)	03	<p>I. කාලීකරණය, අපනයන කාලීකරණය, කාලීකරණ තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය, කාලීකරණ විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, ගෙවෙන පද්ධති තාක්ෂණය, කාලීකාරුමික සම්පත් කළමනාකරණය හා තාක්ෂණය, කාලීකරණ කළමනාකරණය, හරිත තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පන්ති සාමර්ථ්‍යයක් සහිත සිවි අවුරුදු විද්‍යාවේදී කාලීකරණ උපාධිය හෝ</p> <p>II. උද්ඝිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, ගෙවෙරසායනය, ගෙවෙතාක්ෂණය, ජීව විද්‍යාව, ව්‍යවහාරික ජීව විද්‍යාව හෝ ගෙවෙ සංඛ්‍යානය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පන්ති සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය හෝ</p>

අනු අංකය	අමාන්තරය/ දෙපාර්තමේන්තුව	තහනුර	පුරුෂාඩු සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන පුදුසුකම්
				<p>III. උදේහිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, ජේවරසායනය, ජේවත්තක්ෂණය, ජේව විද්‍යාව, ව්‍යවහාරික ජේව විද්‍යාව හෝ ජේව සංඛ්‍යානය යන විෂයන්ගෙන් අවම වශයෙන් එක් විෂයක් ප්‍රධාන විෂය වශයෙන් හදාරා ඇති පන්ති සාම්රුෂ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය හෝ</p> <p>IV. ජේවීය විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධියක් සමග ඉහත කුමන හෝ විෂයක පූළාත් උපාධිය ලබා තිබේ.</p>
3	ජාතික සන්වේද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	01	<p>I. සන්ව විද්‍යාව, සන්ව විද්‍යාව හා දීවර විද්‍යාව, ජේව විද්‍යාව, පරිසර සාරක්ෂණය හා කළමනාකරණය, දීවර විද්‍යාව, ජලජ්‍රී විද්‍යාව, සාගර විද්‍යාව, සාරස විද්‍යාව, පාරිසරික විද්‍යාව හා ස්වාභාවික සම්පත් කළමනාකරණය, ආහාර විද්‍යාව හා පෙළේණය, ආහාර විද්‍යාව, ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය, ආහාර හා පෙළේණය හෝ ව්‍යවහාරික ජේව විද්‍යාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පන්ති සාම්රුෂ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය ලබා තිබේ.</p>
4	රජයේ රස පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර රජයේ රසපරීක්ෂක	11	<p>I. පන්ති සාම්රුෂ්‍යක් සහිත රසායන විද්‍යා විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. රසායන විද්‍යා විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධිය හෝ රසායන විද්‍යාව ප්‍රධාන විෂය වශයෙන් වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය සමග රසායන විද්‍යා පූළාත් උපාධිය ලබා තිබේ.</p>
		සැකකටයුතු ලේඛන පිළිබඳ සහකාර පරීක්ෂක	01	<p>I. රසායන විද්‍යාව, පරිගණකමය රසායන විද්‍යාව, හොතික විද්‍යාව, පරිගණකමය හොතික විද්‍යාව, ගණිතමය හොතික විද්‍යාව හෝ ව්‍යවහාරික හොතික විද්‍යාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පන්ති සාම්රුෂ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. ඉහත කුමන හෝ විෂයක විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ එම විෂයක් ප්‍රධාන විෂයක් වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය සමග එම විෂයක ම පූළාත් උපාධිය හෝ</p> <p>III. අධ්‍යාපන පොදු සහතිකපත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේ විද්‍යා විෂය ධාරාව යටතේ විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත්ව පරිගණක විද්‍යාව, තොරතුරු තාක්ෂණය හෝ තොරතුරු පද්ධති යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ ඉහළ සාම්රුෂ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>IV. අධ්‍යාපන පොදු සහතිකපත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේ විද්‍යා විෂය ධාරාව යටතේ විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත්ව පරිගණක විද්‍යාව, තොරතුරු තාක්ෂණය හෝ තොරතුරු පද්ධති යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ අවම වශයෙන් එම එක් විෂයක් ප්‍රධාන විෂය වූ සාමාන්‍ය උපාධිය සමග පරිගණක විද්‍යාව හෝ තොරතුරු තාක්ෂණ පූළාත් උපාධිය ලබා තිබේ.</p>

අනු අංකය	අමාන්ත්‍රණය/ දෙපාර්තමේන්තුව	තනතුර	පුරුෂ්පාඩා සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන පුදුසුකම්
5	වනජ් සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	01	<p>I. ජ්‍ව විද්‍යාව, ව්‍යවහාරික ජ්‍ව විද්‍යාව, උද්භිද විද්‍යාව, ගාක විද්‍යාව, ගාක ජ්‍ව විද්‍යාව, ගාක ජේව තාක්ෂණය, අණුක ජ්‍ව විද්‍යාව, ජේව තාක්ෂණය, ජලජ සම්පත් කළමනාකරණය හෝ මත්ස්‍ය විද්‍යාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. ජ්‍ව විද්‍යාව, උද්භිද විද්‍යාව, ගාක විද්‍යාව හෝ ගාක ජ්‍ව විද්‍යාව උප විෂය වශයෙන් වූ පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත සත්ව විද්‍යා විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>III. ජ්‍ව විද්‍යාව, උද්භිද විද්‍යාව, ගාක විද්‍යාව හෝ ගාක ජ්‍ව විද්‍යාව, වන විද්‍යාව හෝ ස්වාභාවික සම්පත් කළමනාකරණය, ජේව විවිධත්වය හා සංරක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත රසායන විද්‍යා විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>IV. පරිසර විද්‍යාව, පරිසර කළමනාකරණය, වන විද්‍යාව, පරිසර සංරක්ෂණය, ස්වාභාවික සම්පත් කළමනාකරණය, ජේව විවිධත්වය හා සංරක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>V. ජේවිය විද්‍යා විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ සාමාන්‍ය උපාධිය සමඟ ඉහත IV හි සඳහන් විෂයක පැශ්වාත් උපාධිය හෝ</p> <p>VI. කාෂිකර්මය, කාෂිකර්ම තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය, කාෂිකර්ම විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, ජේව පද්ධති තාක්ෂණය, කාෂිකර්මික සම්පත් කළමනාකරණය හා තාක්ෂණය, හරින තාක්ෂණය හෝ සත්ව සහ මත්ස්‍ය විද්‍යාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත සිවි අවුරුදු විද්‍යාවේදී කාෂිකර්ම උපය ලබා තිබේ.</p>
6	වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර වන සංරක්ෂක	19	<p>I. සත්ව විද්‍යාව හෝ රසායන විද්‍යාව උප විෂය වූ උද්භිද විද්‍යාව, ගාක විද්‍යාව හෝ ගාක ජ්‍ව විද්‍යාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී වන විද්‍යා විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>III. පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී ජේවිය විද්‍යා උපාධියක් හෝ</p> <p>IV. කාෂිකර්මය, කාෂිකර්ම තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය, කාෂිකර්ම විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, ජේව පද්ධති තාක්ෂණය, කාෂිකර්මික සම්පත් කළමනාකරණය හා තාක්ෂණය හෝ හරින තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත සිවි අවුරුදු විද්‍යාවේදී කාෂිකර්ම උපාධිය හෝ</p> <p>V. ජේවිය විද්‍යා හෝ කාෂිකර්ම විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය සමඟ වන විද්‍යා, උද්භිද විද්‍යා, ජ්‍ව විද්‍යා, කාෂිකර්ම, පරිසර විද්‍යා හෝ වැවිලි කළමනාකරණ පැශ්වාත් උපාධිය ලබා තිබේ.</p>

අනු අංකය	අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව	තහනුර	පුරුෂාඩු සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන පුදුසුකම්
7	වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර පාංශ රසයේ	02	<p>I. රසායන විද්‍යාව හෝ කාෂිකාර්මික රසායන විද්‍යාව යන විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. රසායන විද්‍යාව හෝ කාෂිකාර්මික රසායන විද්‍යාව ප්‍රධාන විෂයයක් වූ පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය ලබා තිබේ</p>
		පර්යේෂණ නිලධාරී (ඉඩම් පරිහරණ)	01	<p>I. ගණිතය, රසායන විද්‍යාව හෝ හොඳික විද්‍යාව යන විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය ලබා තිබේ</p>
8	ජාතික උද්ඒෂිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	01	<p>I. උද්ඒෂිද විද්‍යාව, ගාක විද්‍යාව, ගාක ජ්වල විද්‍යාව, උද්‍යාන විද්‍යාව සහ භූ දුරක්‍රියාව විද්‍යාව, පරිසර විද්‍යාව, පරිසර කළමනාකරණය, වන විද්‍යාව, පරිසර සංරක්ෂණය, ස්වාධාවික සම්පත් කළමනාකරණය, ජීවී විවිධත්වය හා සංරක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. කාෂිකර්මය, කාෂිකර්ම තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය, කාෂිකර්ම විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, ජීවී විවිධත්වය හා සම්පත් කළමනාකරණය හා තාක්ෂණය හෝ හරින තාක්ෂණය යන විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත සිවි අවුරුදු විද්‍යාවේදී කාෂිකර්ම උපාධිය හෝ</p> <p>III. ජීවී විද්‍යා විද්‍යාවේදී හෝ සිවි අවුරුදු විද්‍යාවේදී කාෂිකර්ම උපාධිය සමග ඉහත කුමන හෝ විෂයයක පර්යේෂණ පාදක ප්‍රයාන් උපාධිය ලබා තිබේ</p>
9	උක්,බඩුරිගු,කපු, ගම්මිරිස්,කුරුදු, කරුඩු නැඟී, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආග්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	03	<p>I. කාෂිකර්මය, කාෂිකර්ම තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය, කාෂිකර්ම විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, ජීවී විවිධත්වය හා තාක්ෂණය, කාෂිකර්මික සම්පත් කළමනාකරණය හා තාක්ෂණය, කාෂිකර්මාර කළමනාකරණය, හරින තාක්ෂණය යන විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත සිවි අවුරුදු විද්‍යාවේදී කාෂිකර්ම උපාධිය හෝ</p> <p>II. උද්ඒෂිද විද්‍යාව, ගාක විද්‍යාව, ගාක ජ්වල විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, ජීවී විවිධත්වය හෝ විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>III. උද්ඒෂිද විද්‍යාව, ගාක විද්‍යාව, ගාක ජ්වල විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, ජීවී විවිධත්වය හෝ විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථයක් සහිත සාමාන්‍ය විද්‍යාවේදී උපාධිය හෝ</p> <p>IV. ජීවී විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධියක් සමග ඉහත කුමන හෝ විෂයයක ප්‍රයාන් උපාධිය ලබා තිබේ</p>

අනු අංකය	අමාත්‍යාංශය / දෙපාර්තමේන්තුව	තනතුර	පුරුෂ්ඨාඩී සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
10	සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය	හොඹික විද්‍යාලු	17	<p>I. හොඡික විද්‍යාව, පරිගණකමය හොඡික විද්‍යාව, ඉංජිනේරුමය හොඡික විද්‍යාව, ගණකමය හොඡික විද්‍යාව, ව්‍යවහාරික හොඡික විද්‍යාව, න්‍යාෂේකික වෛද්‍ය විද්‍යාව හෝ න්‍යාෂේකික තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. ඉහත කුමන හෝ විෂයයක විශේෂ උපාධිය හෝ එම එක් විෂයයක් ප්‍රධාන විෂයයක් වූ සාමාන්‍ය උපාධිය හා රාජ්‍ය ආයතනයක හෝ රජයේ ලියාපදිංචි වෛද්‍ය ආයතනයක විකිරණ ශිල්පියකු වශයෙන් වසර 05 ක සේවා පළපුරුදේද ලබා තිබේම</p>
	රසායන		02	<p>I. රසායන විද්‍යාව, තෙශවරසායන විද්‍යාව, තෙශව තාක්ෂණය, රසායන තාක්ෂණය හෝ ආහාර විද්‍යාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. ලංකා රසායන විද්‍යා ආයතනයේ හෝ සමාන වෙනත් ජාතික රසායන සංගමයක සාමාර්කන්ත්වය හා පිළිගත් ආයතනයක ආහාර විශ්ලේෂණය පිළිබඳ අවම වශයෙන් වසර 03 ක පළපුරුදේද හෝ</p> <p>III. තෙශවිය විද්‍යා උපාධියක් හා ආහාර විද්‍යාව පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධියක් සහිතව පිළිගත් ආයතනයක ආහාර විශ්ලේෂණය පිළිබඳ අවම වශයෙන් වසර 02 ක පළපුරුදේද ලබා තිබේම</p>
	පරියේෂණ නිලධාරී (කිට විද්‍යා)		01	<p>I. කිට විද්‍යාව විෂයයක් වශයෙන් ඇතුළත් පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී සත්ත්ව විද්‍යාවේ උපාධිය හෝ</p> <p>II. විද්‍යාවේදී සත්ත්ව විද්‍යා විශේෂ උපාධිය හෝ සත්ත්ව විද්‍යාව ප්‍රධාන විෂයයක් වූ සාමාන්‍ය විද්‍යාවේදී උපාධිය සමග කිට විද්‍යා පශ්චාත් උපාධිය ලබා තිබේම</p>
	පරියේෂණ නිලධාරී (ක්ෂ්‍යුල්ව විද්‍යාව - බැක්ටීරියාවේදය, වෛද්‍ය වෛද්‍ය)		09	<p>I. පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී ක්ෂ්‍යුල්ව විද්‍යා විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. තෙශවිය විද්‍යා උපාධියක් සමග ක්ෂ්‍යුල්ව විද්‍යා පශ්චාත් උපාධිය ලබා තිබේම</p>
	පරියේෂණ නිලධාරී (පරපොෂණවෛදය)		01	<p>I. පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී සත්ත්ව විද්‍යාවේ විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. තෙශවිය විද්‍යා උපාධියක් සමග පරපොෂණවෛදය පශ්චාත් උපාධිය ලබා තිබේම</p>
	පරියේෂණ නිලධාරී (ස්වාභාවික නිෂ්පාදන රසායනය)		02	<p>I. රසායන විද්‍යාව, තෙශවරසායන විද්‍යාව, පරිගණකමය රසායන විද්‍යාව, තෙශව තාක්ෂණය හෝ කාක තෙශව තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයයක පලමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යයක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. ඉහත කුමන හෝ විෂයයක විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ එම විෂයයක් ප්‍රධාන විෂය වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය සමග තෙශව තාක්ෂණය, කාක ජ්ව විද්‍යාව හෝ ස්වාභාවික නිෂ්පාදන රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ පරියේෂණ පාදක පශ්චාත් උපාධිය ලබා තිබේම</p>

අනු අංකය	අමාන්තරය/ දෙපාර්තමේන්තුව	තහනුර	පුරුෂාඩු සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන පුදුසුකම්
		පරේයේෂණ නිලධාරී (එන්නත් නිෂ්පාදන)	01	<p>I. රසායන විද්‍යාව, ක්ෂේදුල්ව විද්‍යාව, තෙශවරසායනය, අණුක ජීව විද්‍යාව, තෙශව තාක්ෂණය, ගාක තෙශව තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. රසායන විද්‍යාව උප විෂයය වශයෙන් හදාරා ඇති පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී සන්ත්ව විද්‍යා විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>III. රසායන විද්‍යාව, ක්ෂේදුල්ව විද්‍යාව, තෙශවරසායනය, අණුක ජීව විද්‍යාව, තෙශව තාක්ෂණය, ගාක තෙශව තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයයක විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ රසායන විද්‍යාව උප විෂයය වශයෙන් හදාරා ඇති විද්‍යාවේදී සන්ත්ව විද්‍යාව විශේෂ උපාධිය, හෝ ඉහත කුම්න හෝ විෂයයක් ප්‍රධාන විෂයක් වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය සමග ක්ෂේදුල්ව විද්‍යාව හෝ තෙශව රසායනය පෙන්වාත් උපාධිය ලබා තිබේ</p>
		කිට විද්‍යායු	02	<p>I. කිට විද්‍යාව විෂයයක් වශයෙන් ඇතුළත් වූ පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී සන්ත්ව විද්‍යා විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. විද්‍යාවේදී සන්ත්ව විද්‍යා විශේෂ උපාධිය හෝ සන්ත්ව විද්‍යාව ප්‍රධාන විෂයයක් වශයෙන් වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය සමග කිට විද්‍යා පෙන්වාත් උපාධිය ලබා තිබේ</p>
		තෙශව රසයු	01	<p>I. පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී තෙශවරසායනය විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. රසායන විද්‍යාව හෝ තෙශවරසායන විද්‍යාව විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ රසායන විද්‍යාව හෝ තෙශවරසායන විද්‍යාව ප්‍රධාන විෂය වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය සමග තෙශවරසායන විද්‍යාව පෙන්වාත් උපාධිය ලබා තිබේ</p>
		විද්‍යාත්මක නිලධාරී	01	<p>I. රසායන විද්‍යාව, තෙශවරසායනය, පරිගණකමය රසායන විද්‍යාව හෝ රසායන තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. රසායන විද්‍යාව හා හොතික විද්‍යාව යන විෂයන් දෙකම ප්‍රධාන විෂයයන් වූ පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාමර්ථ්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය හෝ</p> <p>III. ලංකා රසායන විද්‍යා ආයතනයේ හෝ සමාන ජාතික රසායන විද්‍යා සමගමයක සාමාර්කන්ත්වය හෝ</p> <p>IV. ඉහත I නි සඳහන් විෂයයක විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ රසායන විද්‍යාව හා හොතික විද්‍යාව යන විෂයන් දෙකම ප්‍රධාන විෂයයන් වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය සමග පරේයේෂණ පාදක රසායන විද්‍යා පෙන්වාත් උපාධිය ලබා තිබේ</p>

අනු අංකය	අමාත්‍යාංශය / දෙපාර්තමේන්තුව	තනතුර	පුරුෂාඩී සංඛ්‍යාව	අධ්‍යාපන පුදුසුකම්
11	වේවැල්, පිත්තල, මැටි, ලි බඩු සහ ග්‍රාමීය කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	01	<p>I. රසායන විද්‍යාව, ජේව රසායන විද්‍යාව, ජේව තාක්ෂණය, පරිගණකමය රසායන විද්‍යාව, කාර්මික රසායන විද්‍යාව, බහු අවයවික රසායන විද්‍යාව, රසායන තාක්ෂණය, හොතික විද්‍යාව, පරිගණකමය හොතික විද්‍යාව, ඉංජිනේරුමය හොතික විද්‍යාව, ගණිතමය හොතික විද්‍යාව හෝ ව්‍යවහාරික හොතික විද්‍යාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක පළමු හෝ දෙවැනි පන්තියේ සාම්රුප්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ</p> <p>II. ඉහත විෂයන්ගෙන් අවම වශයෙන් එක් විෂයක් ප්‍රධාන විෂයක් වූ පළමු හෝ දෙවන පන්තියේ සාම්රුප්‍යක් සහිත විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය හෝ</p> <p>III. ඉහත කුමන හෝ විෂයක විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හෝ ඉහත විෂයන්ගෙන් අවම වශයෙන් එක් විෂයක් ප්‍රධාන විෂයක් වූ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය හා එම එක් විෂයක පශ්චාත් උපාධිය ලබා තිබේ</p>

(අ) පුදුසුකම් පිළිබඳ සීමාවන් :

ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය, ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය, ශ්‍රී ලංකා ක්‍රමසම්පාදන සේවය සහ ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය සඳහා කුමන හෝ ආගමක පැවැත්වරයක් දරන කිසිදු තැනැත්තකට අයදුම්කිරීමට හෝ පෙනී සිටීමට හෝ අවසර නොමැතු. (ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවයට මෙය අදාළ නොවේ.)

7. විභාග කොන්දේසි :-

- විභාගය සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි යන හාඡා මාධ්‍යවලින් පවත්වනු ලැබේ. අපේක්ෂකයන් කැමති එක් හාඡා මාධ්‍යයකින් විභාගයට පෙනී සිටිය හැකිය. අපේක්ෂකයන් මෙම විභාගය සඳහා තමා විසින් අයදුම් කරනු ලබන සේවාවන්ට අදාළ සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍රවලට පෙනී සිටිය යුතු අතර ඒ සඳහා එක් හාඡා මාධ්‍යයක් පමණක් තෝරා ගත යුතු ය. අපේක්ෂකයෙකුට ස්ව්‍යීය අයදුම්පතෙහි සඳහන් කරනු ලබන විභාග මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට අවසර දෙනු නොලැබේ.
- මාර්ගගත (Online) විභාග අයදුම්පත ඉංග්‍රීසි හාඡාවන් පමණක් සම්පූර්ණ කළ යුතුය. අයදුම්කරු විසින් මාර්ගගතව යොමු කරන ලද මාදු පිටපතට අමතරව ලියාපදිංචි තැපෑලන් මුද්‍රිත පිටපතක්ද යොමු කළ යුතුය. මාදු පිටපත සහ මුද්‍රිත පිටපත (printout) යන දෙකම විභාග දෙපාර්තමේන්තුවට ලැබුණු පසු සත්‍යාපනය කිරීම (verify) කිදු කරනු ලබන අතර වලංගු අයදුම්පතක් බවට දෙපාර්තමේන්තුව විසින් හාරගන්නා ලද බව / හාර නොගන්නා බව ජ්‍යෙම දුරකථන අංකයට කෙටි පණ්ඩුව්‍යයක් (SMS) මගින් දැනුම් දෙනු ලැබේ. මාර්ගගත අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීමට පෙර විභාගය සඳහා අයදුම් කිරීම වෙනුවෙන් සකසා ඇති පොදු උපදෙස් පත්‍රිකාව (Common Instruction) බාගත කරගන්න. අයදුම්පත පිරවීමේදී මෙම උපදෙස් තරඟේ පිළිපෙන්තින් අයදුම්පතේ මුද්‍රිත පිටපතක් පසුව කරනු ලබන විමසීම වලදී ඉදිරිපත් කිරීමට ලග තබා ගත යුතුය. අයදුම්පතේ මුද්‍රිත පිටපතක් ලබා ගැනීමෙන් පසුව එහි කිදු කරනු ලබන කිසිදු සංශෝධනයක් වලංගු සංශෝධනයක් ලෙස සලකනු නොලැබේ. අසම්පූර්ණ අයදුම්පතක් දැනුම්දීමින් නොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- මෙම විභාගයේ පළමු කොටසේ විභාග ගාස්තුව රු. 1000/- (දහස) කි. දෙවන කොටස සඳහා එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයකට රු.300/- (තුන් සියය) කි. දෙවන කොටස සඳහා විභාග ගාස්තු ගෙවීමේදී මාර්ගගත පද්ධතියෙන් ලබාදෙන පහත ගාස්තු ගෙවීමේ ක්‍රමවේදය යටතේ පමණක් ගෙවීම කිදු කළ යුතුය.

 - (i) මිනැම බැංකු ගාධිය කාඩ්‍යිතකක් මගින් (Any Bank Credit Card)
 - (ii) අන්තර්ජාල ගෙවීමේ පහසුකම් ස්ක්‍රීය කර ඇති බැංකු හර කාඩ්‍යිතකක් මගින් (Bank Debit Card with Internet Payment Facility)
 - (iii) ලංකා බැංකු ඔන්ලයින් බැන්කින් ක්‍රමය මගින් (Bank of Ceylon Online Banking Bill Payment Method)

(iv) මිනැම ලංකා බැංකු ගාබාවක් මගින් (Bank of Ceylon any Branch)

(v) තැපැල් දෙපාර්තමේන්තුවේ තැපැල් කාර්යාලයක් මගින් (Postal Department Payment at a Post Office)

සටහන - ඉහත කුම මගින් ගෙවීම් සිදු කරනු ලබන ආකාරය පිළිබඳ උපදෙස් විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙත අඩවියේ විභාගයට අදාළ තාක්ෂණික උපදෙස් යටතේ පළකර ඇත.

IV. ගෙවීම් ලැබුණු බවට කොටස පණ්ඩවියක් (SMS) මගින් ද්‍රාවනු ලැබේ. විභාගයේ දෙවන කොටස සඳහා විභාග ගාස්තු ගෙවීමේදී අපේක්ෂකයා අයදුම් කරන ලද සියලු සේවාවන් සඳහා නියමිත ප්‍රාග්‍රහණ පත්‍රයකට රුපියල් 300/- (තුන්සියක්) බැංගින් ගෙවිය යුතුය. මෙම මුදල ගෙවිය යුත්තේ විභාගයේ පළමු කොටස සමත් වීමෙන් පසුව දෙවන කොටසට අදාළ ප්‍රවේශ පත්‍රය ලබා ගැනීමේ ද ය. අදාළ වන පරිදි නියමිත මුදලම ගෙවිය යුතු අතර, විභාග ගාස්තු අඩුවෙන් හෝ වැඩියෙන් ගෙවා ඇති අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ඉහත සඳහන් ගෙවීම් කුම මගින් විභාග ගාස්තු ගෙවීමේ ද සිදුවන දෝෂ සම්බන්ධයෙන් විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වගකියනු නොලැබේ. එසේම විභාගයේ පළමු කොටස අවසානයේදී අයදුම්කරුවන් දෙවන කොටස සඳහා සුදුසුකම් ලබා ඇති/නැති බව විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙත අඩවියේ පළ කරනු ලැබේ. විභාගයේ පළමු කොටස සමත් වන අයදුම්කරුවන්ට ඒ බව දැනුවත් කිරීමට කටයුතු කරන බැවින් ඉල්පූම් පත්‍රයේ සටහන් කර ඇති ජ්‍යෙම දුරකථන අංකය සත්‍රිය තබා ගැනීම අයදුම්කරුවන්ගේ වගකීමකි.

V. විභාගය සඳහා ගෙවන ලද මුදල කිසිදු හේතුවක් මත ආපසු ගෙවීම හෝ වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරුකිරීම හෝ කරනු නොලැබේ.

VI. අයදුම්පත් ද විභාගය සඳහා වන ප්‍රවේශපත්‍රයේ ද අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කර තිබිය යුතුය. රජයේ සේවයේ/පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ/රාජ්‍ය සංස්ථාවක සේවය කරන අයදුම්කරුවකු තම අත්සන ආයතන ප්‍රධානීය හෝ මහු විසින් බලය පවරන ලද නිලධාරියකු ලබා ද, එසේ නොවන අයදුම්කරුවකු තම අත්සන රජයේ පාසල් ප්‍රධානීයකු/විශ්‍රාමික නිලධාරියකු කෙටිවාසයයේ ග්‍රාමනිලධාරිවරයා, සාම්ඛ්‍ය විනිශ්චයකාරවරයා, දිවුරුම් කොමිෂනර්ස්වරයා, නීතිඥවරයා, ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයා, ත්‍රිවිධීභාවාවේ අධිකාරී ලත් නිලධාරියකු, රජයේ/පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ ස්ථිර මාන්ඩලික ගුණීයකු හෝ බොඳී විභාගස්ථානයක විභාගරාධිපති හෝ නායක ස්වාමීන් වහන්සේනමක් හෝ අනා ආගමික ප්‍රජ්‍යස්ථානයක් හාර ප්‍රජ්‍ය පත්‍රයේ සැලකිය යුතු තත්ත්වයක් දරන අයකු හෝ ලබා සහතික කරවා ගත යුතුය.

සටහන : ප්‍රවේශපත්‍රය නොමැතිව විභාග ගාලාවට ඇතුළුවේමට ඉඩයෙනු නොලැබේ. විභාගය ආරම්භ වන දිනයේ විභාග ගාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වන්නේ තම අත්සන සහතික කරවා ගත් ප්‍රවේශපත්‍රය පමණි. අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම මහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත්වීමට හෝ තනතුරක් සඳහා සුදුසුකමක් සපුරා ඇති බවට හෝ පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලැකිය යුතුය.

VII. ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම් ඇති අය පමණක් ඉල්පූමිකර ඇතැයි යන ප්‍රව්‍රත නිගමනය මත නිවේදනයේ සඳහන් වයස් සීමාව තුළ වන අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට හෝ එනිනට පෙර නියමිත විභාග ගාස්තුව ගෙවා අයදුම්පත් නිවැරදිව මාරිගන්තව යොමු කොට අයදුම්පත් මුදින පිටපත එවා ඇති අයදුම්කරුවන් වෙත විභාග කෙමෙස්ථානරාල් විසින් විභාග ප්‍රවේශපත්‍ර නිකුත් කරනු ඇත. එසේම ප්‍රවේශපත්‍රයේ පිටපතක් බාගත කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙත අඩවියේ පළ කරනු ලැබේ. නිවේදනය පළවී දින 2ක් හෝ 3ක් ගතුව පසුවත් තම ප්‍රවේශපත්‍රය නොලද අපේක්ෂකයෙකු වේ නම්. දැනුවීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ ආයතනික විභාග සංවිධාන ගාලාවෙන් විමසිය යුතුය. එසේ විමසිමේදී අයදුම්කරු තමා ඉල්පූම් කරන ලද විභාගයේ නම, අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම හා උපිනය නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතුය. අයදුම්කරු කොළඹින් බැහැර පදිංචිකරුවකු නම් එම විසින් විභාග ප්‍රවේශපත්‍රයේ පිටපතක් කඩිනමින් ලබා ගැනීමට අයදුම්කරුගේ ගැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් කළ ඉල්ලීම් ලිපියක් 0112784232 ගැක්ස් අංකය වෙත යොමු කර විමසා සිටිම වඩාත් එලදායී වනු ඇත. එසේ විමසිමේදී විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විමසා සිටින කිසියම් තොරතුරක් සනාථ අයදුම්පත් සහ තැපැල් කිරීමේදී ලියාපදිංචි කළ කුවිතාන්සිය සුදානමින් තබා ගැනීමද ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.

සටහන : ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය, ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය, ශ්‍රී ලංකා ක්‍රමසම්පාදන සේවය සහ ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය යන සේවාවන් සඳහා අයදුම්කරුවන් අතරින් ලිඛිත විභාගයේ පළමු කොටස (පොදු කොටස) එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයෙන් ලකුණු 40% හෝ ඊට වැඩි සහ ප්‍රශ්නපත්‍ර දෙකකි මූල්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණය 100ක් හෝ ඊට වැඩි ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලබන අයදුම්කරුවන් සඳහා පමණක් දෙවන කොටස (අදාළ සේවාවට විශේෂ වන කොටස) සඳහා නැවත ප්‍රවේශපත්‍රයක් නිතත් කරනු ලැබේ.

VIII. විභාගය පැවත්වීම හා ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නිති රිතිවලට විභාග අපේක්ෂකයන් යටත් වේ. එම නිති රිති උරුල්සනය කළහොත් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දූෂ්‍රවමකට යටත් වීමට ඔහුට හෝ ඇයට සිදු වනු ඇත.

IX. විභාග අපේක්ෂක අපේක්ෂකාවන් විභාග ගාලාව තුළදී තමන් පෙනී සිටින සැම විෂයක් සඳහාම ගාලාධිපති සැහීමකට පත්වන පරිදි ස්වකිය අනන්‍යතාව සනාථ කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත දැක්වෙන කටර ලියවිල්ලක් හෝ හාර ගනු ලැබේ.

- (i) ජාතික හැඳුනුම්පත,
- (ii) වලංග විදේශ ගමන් බලපත්‍රය,
- (iii) වලංග ශ්‍රී ලාංකික රියලුරු බලපත්‍රය.

එමෙන්ම විභාග අපේක්ෂකයින් අනන්‍යතාව තහවුරු කර ගත හැකි වන පරිදි මූහුණ හා දෙකන් ආචරණය කිරීමෙන් තොරව විභාග ගාලාවට ඇතුළු විය යුතුය. එසේ තම අනන්‍යතාව සනාථ කිරීම ප්‍රතික්ෂේප කරන අයදුම්කරුවන් විභාග ගාලාවට ඇතුළත් කර නොගැනී. තවද විභාග ගාලාවට ඇතුළත් වූ මොහොත් සිට විභාගය අවසන් වී ඉන් පිටත තෙක් විභාග බලධාරීන්ට අයදුම්කරු හඳුනාගත හැකි පරිදි මූහුණ හා දෙකන් ආචරණය කිරීමෙන් තොරව සිටිය යුතුය.

8. සාවද්‍ය තොරතුරු සැපයීමට දූෂ්‍රවම් :- අපේක්ෂකයකුට සුදුසුකම් තොමැති බව අනාචරණය වුවහොත් විභාගයට කළින් හෝ විභාගය පත්වන කාලයේ දී හෝ විභාගයෙන් පසුව හෝ මිනැම අවස්ථාවකදී මූහුගේ/ ඇයගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ. අපේක්ෂකයකු ඉදිරිපත් කර ඇති කිසියම් කරුණක් සාවද්‍ය බව දැන දැනම ඉදිරිපත් කර ඇති බව හෙළි වුවහොත්, එසේ නැතිනම් යම් වැදගත් කරුණක් ඔහු/ ඇය ඕනෑකමකින් යටපත් කර ඇති බව පත්වීම් ලබ ගැනීමෙන් පසුව අනාචරණය වුවහොත් ඔහුගේ/ ඇයගේ පත්වීම අවලංගු කරනු ලබන අතර, අදාළ පත්වීම යටතේ වැටුප් හා දීමනා ලෙස රුපය/ පලාත් සහ විසින් ගෙවා ඇති සියලු මූදල් අයකර ගනු ලැබේ.

9. විභාග මාධ්‍යය :-

- (අ) විභාගය සිංහල, දෙමළ සහ ඉංග්‍රීසි යන මාධ්‍යන්ගෙන් පවත්වනු ලැබේ.
- (ආ) විභාගයට පෙනී සිටින ලද මාධ්‍ය පත්වීම් මාධ්‍යය ලෙස සලකනු ලැබේ.
- (ඇ) අපේක්ෂකයකු විභාගයේ දී පෙනී සිටින සියලුම ප්‍රශ්න පත්වලට එකම හාජාවකින් පිළිතුරු සැපයීය යුතුය.
- (ඇ) තම අයදුම්පතෙහි සඳහන් විභාග හාජා මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට අපේක්ෂකයකුට ඉඩ දෙනු තොලැබේ.

10. විභාග ක්‍රමය, සම්මුඛ පරීක්ෂණ හා පත්‍රිකිරීම :

10.1. ලිඛිත විභාගය :-

10.1.1. පළමු කොටස (පොදු කොටස)

මෙම කොටස සඳහා සියලුම අයදුම්කරුවන් පෙනී සිටිය යුතුය.

ප්‍රශ්න පත්‍රය	විෂයය නිර්දේශය	ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ස්වභාවය
1. බුද්ධ පරීක්ෂණය	අපේක්ෂකයා සතු තර්කනය, ආදේශනය, අර්ථකර්තය, සම්බන්ධතා දැකීම, පරිවර්තනය, ගැටපු විසඳීමේ හැකියාව, ගේතුවල සම්බන්ධතා අවබෝධ කර ගැනීම, පුරෝක්තිතය, තොරතුරු සංවිධානය, රටා හඳුනාගැනීම සහ උපදෙස් පිළිපැදිම ආදි හැකියා මැනීම සඳහා සකස් කරනු ලබන බහුවරණ වර්ගයේ ප්‍රශ්නවලින් යුතුක්ත වේ.	බහුවරණ ප්‍රශ්න සහ/හෝ කෙටි ප්‍රශ්න 50කින් සමන්විත වේ. ලකුණු 100 කාලය පැය 1 1/2

ප්‍රයෙන පත්‍රය	විෂයය නිර්දේශය	ප්‍රයෙන පත්‍රයේ ස්වභාවය
2. අවබෝධය	අපේක්ෂකයා සතු කරුණු අවබෝධ කර ගැනීමේ හැකියාව, සන්නිවේදන කුසලතා, සාරාංශකරණය, විවරණය හා නිර්මාණාත්මක බව ආදි කුසලතා මැහිම සඳහා සකස් කරනු ලබන වාස්තවික ප්‍රයෙනවලින් යුත්ත වේ.	බහුවරණ ප්‍රයෙන සහ/හෝ කෙටි ප්‍රයෙන 50කින් සමන්විත වේ. ලකුණු 100 කාලය පැය 02

10.1.2. දෙවන කොටස (අදාළ සේවාවට විශේෂ වන කොටස)

ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවයට, ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවයට, ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවයට සහ ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවයට පෙනී සිටින අයදුම්කරුවන් සඳහා අදාළ වේ. මෙම සේවාවන්ට අයදුම්කරුනු ලබන සැම අයදුම්කරුවකුම අයදුම්කරන ලද සේවාවට / සේවාවලට අදාළ ප්‍රයෙන පත්‍ර සියල්ලටම පෙනී සිට සැම ප්‍රයෙන පත්‍රයක් සඳහාම ලකුණු 40% ක් හෝ ඊට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලබා තිබිය යුතුය.

(අ) ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවයට බඳවා ගැනීමට අදාළ විශේෂිත කොටස :

(I) ප්‍රයෙන පත්‍ර ව්‍යුහය:-

ප්‍රයෙන පත්‍රය	කාලය	ප්‍රයෙන පත්‍රයේ ස්වභාවය
11. සමාජ, ආර්ථික හා දේශපාලන ප්‍රවණතා	පැය 03	මූලලකුණු 100යි, සමත් අවම ලකුණ 40%යි. ව්‍යුහගත රවනා, බහුවරණ ප්‍රයෙන සහ/හෝ කෙටි ප්‍රයෙනවලින් සමන්විත වේ.
12. කළමනාකරණ අභියෝග්‍යතාව	පැය 03	මූල ලකුණු 100යි, සමත් අවම ලකුණ 40%යි. ව්‍යුහගත රවනා, බහුවරණ ප්‍රයෙන සහ/හෝ කෙටි ප්‍රයෙනවලින් සමන්විත වේ.
13. නිර්මාණාත්මක, විශ්ලේෂණාත්මක හා සන්නිවේදන කුසලතා	පැය 03	මූල ලකුණු 100 යි, සමත් අවම ලකුණ 40%යි. රවනා/ අර්ථ ව්‍යුහගත රවනා ප්‍රයෙනවලින් සමන්විත වේ.

(II) විෂයය නිර්දේශය:-

11. සමාජ, ආර්ථික හා දේශපාලන ප්‍රවණතා
දේශීය හා විදේශීය සමාජ, ආර්ථික, දේශපාලන, සංස්කෘතික, විද්‍යා හා කාක්ෂණ තත්ත්වයන් පිළිබඳ විෂයය දැනුම හෝ අපේක්ෂකයාට යොමු කරනු ලබන තත්ත්වයන් හා අදාළව නිර්මාණාත්මකව, විශ්ලේෂණාත්මකව හා විවාරාත්මකව සිතිමේ හැකියාව, ප්‍රමුඛකාව තිරණය කිරීමේ කුසලතාව හා කුමෝපායාත්මක අනාගත ප්‍රක්ෂේපණ හැකියාව සම්බන්ධයෙන් හෝ අපේක්ෂකයා සතු කුසලතාව මැන බැලීම මෙයින් අපේක්ෂා කෙරේ.
12. කළමනාකරණ අභියෝග්‍යතාව
ගැටුපු හා ඒවාට හේතු නදුනා ගැනීම, තිරණ ගැනීම, අන්තර් පුද්ගල සම්බන්ධතා පැවැත්වීම, සන්නිවේදන කුසලතාව, ස්වයං විනය, ප්‍රිතිපත්ති හා උපාය මාරුග සකස් කිරීම සහ හාවමය බුද්ධිය යනාදී වශයෙන් අපේක්ෂකයාට යොමු කරනු ලබන පිද්ධි හා ප්‍රස්තාවන් අනුසාරයෙන් අපේක්ෂකයා සතු කුසලතාව මැන බැලීම මෙයින් අදහස් කෙරේ.
13. නිර්මාණාත්මක, විශ්ලේෂණාත්මක හා සන්නිවේදන කුසලතා
දෙන ලද මාත්‍රකා / තේමා සම්බන්ධයා අතුරින් අපේක්ෂකයා විසින් තොරා ගන්නා ලද මාත්‍රකා / තේමා ඔස්සේ අදහස් හා තොරතුරු විශ්ලේෂණය කිරීම, ගොනු කිරීම හා ඉදිරිපත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් අපේක්ෂකයා දක්වන තර්කනය සහ පරික්ලුපන ගක්කිය මැන බැලීම මෙන්ම සංකීරණ ජීවිතයා හෝ සංදේශීය වශයෙන් පැහැදිලිව හා නිවැරදිව ප්‍රකාශ කිරීමට හෝ අපේක්ෂකයා සතු හැකියාව මැන බැලීම මෙයින් අපේක්ෂා කෙරේ.

(අ) ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවයට බලදා ගැනීමට අදාළ විශේෂිත කොටස

(I) ප්‍රයෝග පත්‍ර ව්‍යුහය:-

ප්‍රයෝග පත්‍රය	කාලය	ප්‍රයෝග පත්‍රයේ සේවණවය
21. මූල්‍ය හා කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය	පැය 03	මුළු ලකුණු 100 දි, සමත් අවම ලකුණ 40% දි. ප්‍රයෝග පත්‍රය කොටස 02කින් සමන්විත වේ) (I කොටස සඳහා වන ලකුණු ප්‍රමාණය 60කි II කොටස සඳහා වන ලකුණු ප්‍රමාණය 40කි)
22. උසස් විගණනය හා ආර්ථික විද්‍යාලේෂණය	පැය 03	මුළු ලකුණු 100 දි, සමත් අවම ලකුණ 40% දි. ප්‍රයෝග පත්‍රය කොටස 02 කින් සමන්විත වේ) (I කොටස සඳහා වන ලකුණු ප්‍රමාණය 60කි II කොටස සඳහා වන ලකුණු ප්‍රමාණය 40කි)

(II) විෂය නිර්දේශය:-

21. මූල්‍ය හා කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය (මෙම ප්‍රයෝග කොටස 02කින් යුත්ත වන අතර ප්‍රයෝග 08කින් සමන්විත වේ)

I කොටස - මූල්‍ය ගණකාධිකරණය

මෙම කොටස ප්‍රයෝග පහතින් (05) සමන්විත වේ. පළමු වන ප්‍රයෝගය අනිවාර්යය වන අතර ඉතිරි ප්‍රයෝග හතරෙන් (04) දෙකක් (02) තෝරාගත යුතු ය. සෑම ප්‍රයෝගයක් සඳහාම සමාන ලකුණු ප්‍රමාණයක් හිමිවේ.

1. අනිවාර්යය ප්‍රයෝග :

ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතින්වල හාවිතය පිළිබඳ අපේක්ෂකයා සතු හැකියාව මැන බැලීම මෙම ප්‍රයෝගයෙන් අපේක්ෂා කෙරේ. මෙම ප්‍රයෝගය අනු කොටස පහක් ඇති අතර සෑම කොටසකටම ලකුණු 04ක් ලැබේ.

මෙම ප්‍රයෝග යටතේ පහත දැක්වෙන ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍රමිත) ආවරණය කරනු ලැබේ.

- මූල්‍ය ප්‍රකාශන - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.1
- දේපල, පිරියන හා උපකරණ - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.16
- අයභාරය-ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර. 18
- මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර. 7
- තොග - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.2
- ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති, ගිණුම්කරණ ඇස්කමේන්තුවල වෙනස්වීම් හා වැරදි - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.8
- වාර්තාකරණ කාලපරිච්ඡීයෙන් පසු සිද්ධි - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.10
- කළුඛදු - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.17
- ආදායම බදු - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.12
- ප්‍රතිපාදන, අසම්හාවා වත්කම් හා අසම්හාවා වගකීම් - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.37
- මූල්‍ය උපකරණ - ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.39

2. ප්‍රයෝග: මූල්‍ය ප්‍රකාශ සඳහා සංක්ෂීපමය හා නියාමන ආකෘති රාමුව

පොදු පරමාර්ථ, මූල්‍ය ප්‍රකාශවල අරමුණු, ගම් වාර්තා වූ උපකළුපන, මූල්‍ය ප්‍රකාශවල ගණනාත්මක ලක්ෂණ, මූල්‍ය ප්‍රකාශවල මූලිකාංග, මූල්‍ය ප්‍රකාශවල මූලිකාංග හඳුනාගැනීම හා මිනුම් කිරීම, ප්‍රාග්ධන හා ප්‍රාග්ධන නඩත්තු කිරීමේ සංක්ෂීප, සංස්ථා පාලනයට අදාළ විධිවිධාන, සමාගම් පනත සහ පුරුෂුම්පත් හා විනිමය කොමිෂන් සභාවේ රෙගුලාසි හා නීති.

3. ප්‍රයෝග: ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශ ඇතුළු ප්‍රකාශ ඇතුළු සීමිත වගකීම් සමාගම්වල මූල්‍ය ප්‍රකාශ වගකීම් සීමිත සමාගමක් සඳහා ඇති අරමුදල් මූලාශ්‍ර හඳුනාගැනීම කොටස හා ගණකර නිකුත් කිරීම හා නිදහස් කිරීම සඳහා ලෙපුර ගිණුම පිළියෙළ කිරීම, කළමනාකාරීන්වේ කාර්යයන් සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශ පිළියෙළ කිරීම හා පළ කිරීම.

4. ප්‍රශ්නය: ලාභ තොලබන සංචිතාන සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශ පිළියෙල කිරීම
5. ප්‍රශ්නය: මූල්‍ය ප්‍රකාශ විශ්ලේෂණය, අර්ථ නිරුපණය හා මූල්‍ය ප්‍රතිඵල සන්නිවේදනය කිරීම හා මූල්‍ය තොවන වාර්තාකරණය

II කොටස - කළමනාකරණ ගණකාධිකරණය

මෙම කොටස පහත කරුණු ආගුණයන් සකස්කරන ලද ප්‍රශ්න 03 කින් සමන්විත වන අතර ප්‍රශ්න 02 කට පිළිතුරු සැපයීය යුතුය. සෑම ප්‍රශ්නයක් සඳහාම සමාන ලකුණු ප්‍රමාණයක් හිමිවේ.

1. පිරිවැය ගිණුම්කරණයේ අංග
පිරිවැය වර්ගීකරණය හැසිරීම, ඇස්තමේන්තුගත කිරීම, ද්‍රව්‍ය හා තොග පාලනය, ඉම නිශ්චිත හා අඛණ්ඩ ඇශ්වුම් පිරිවැය
2. පිරිවැය ගිණුම්කරණ ක්‍රම
අන්තර්ගත පිරිවැයකරණය හා ආන්තික පිරිවැයකරණය, ක්‍රියාකාරකම් පාදක පිරිවැයකරණය, තුළන ගිණුම්කරණය (Throughput Accountancy), තුළන කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය
3. ව්‍යාපාර හා ව්‍යාපාති ඇගයීම් මූලිකාංග සඳහා මූල්‍ය ගණිතය සංශෝධනය, වට්ටම් කිරීම
4. ප්‍රමිත පිරිවැයකරණය හා විවෘත විශ්ලේෂණය
5. ව්‍යාපාර කටයුතු සඳහා ගණිතය
6. අයවැයකරණය හා ප්‍රමාණකථනය
අයවැයකරණය, අයවැය පිළියෙල කිරීම හා අයවැය පාලනය කිරීම
7. අවිනිශ්චිතතාව යටතේ තීරණ ගැනීම
කෙරිකාලීන හා දිගුකාලීන තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු, පිරිවැය - පරිමා - ලාභ විශ්ලේෂණය, වැඩිදුර සැකසීමේ මිලකරණය (Further processing pricing), විවිධ අවහිරතා මධ්‍යයේ තීරණ ගැනීම (Multi - constraint decision making)
8. කාරක ප්‍රාග්ධන කළමනාකරණය

22. උසස් විගණනය හා ආර්ථික විශ්ලේෂණය
(මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය කොටස 02 කින් යුතු අතර ප්‍රශ්න 04 කින් සමන්විත වේ.)

I කොටස - උසස් විගණනය

මෙම කොටස පහත කරුණු ආගුණයන් සකස් කරන ලද ප්‍රශ්න 05 කින් සමන්විත වන අතර ප්‍රශ්න 03 කට පිළිතුරු සැපයීය යුතුය. සෑම ප්‍රශ්නයක් සඳහාම සමාන ලකුණු ප්‍රමාණයක් හිමිවේ.

1. විවිධ විගණන විධි හා එම විගණනවල අරමුණු
මූල්‍ය විගණනය, ක්‍රම විගණනය, අනුකූලතා විගණනය, මූල්‍ය විගණනයේ වට්නාකම, කාර්යසාධන විගණනය, වෙශ්‍රාරික විගණනය, අභ්‍යන්තර විගණනය, බාහිර විගණනය, කළමනාකරණ විගණනය යනාදිය
2. විගණන සැලසුම්කරණය හා පාලනය
විගණන සැලසුම්කරණය, කාල නිශ්චය, අන්තර් හා අවසන් විගණනය, කාර්යයන් සඳහා වගකීම පැවරීම, අභ්‍යන්තර පාලනයේ හාවිතය ඇතුළු සිදුකරන ලද කටයුතු වාර්තා කිරීම, අභ්‍යන්තර පාලනය ඇගයීම සඳහා ප්‍රශ්නාවලි හා ආකෘති පත්‍ර පිළියෙල කිරීම.

3. වෘත්තීමය හැසිරීම හා ආචාර ධර්ම
අවංක බව, ඒකරයිවීමේදී දක්වන විෂය මූලිකහාවය, විගණන කටයුතු පිළිබඳ තොරතුරු ඇගයීම හා සන්නිවේදනය කිරීම, තොරතුරුවල රහස්‍යගතහාවය, වෘත්තීයහාවය, වෘත්තීමය බැඳීයාව සහ දෙනුම්, කුසලතා හා පළපුරුද්ද යොදා ගැනීමේ දක්ෂතාව
 4. ගෙනික අයිතිවාසිකම් හා වගකීම්
ගණකාධිකාරීවරුන්ගේ හා විගණකවරුන්ගේ තීතිමය වගකීම් හා අදාළ නීතිමය විධිවිධාන
 5. ඇවදානම් තක්සේරු කිරීමේ හා කළමනාකරණය කිරීමේ ගිල්පතුම
විවිධ අකාරයේ ඇවදානම්, ඇවදානම් කළමනාකරණ ක්‍රියාවලිය, ශිල්ප කුම හා උපකරණ හඳුනාගැනීම හා ඇවදානම් කළමනාකරණය කිරීම.
 6. විගණන ප්‍රමිතීන්
අන්තර්ජාතික විගණන ප්‍රමිති (ISAs) හා ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන් (SLAuSs)
 7. අභ්‍යන්තර විගණනයේ කාර්යයන්
අභ්‍යන්තර විගණනයේ කාර්යයන් හා අභ්‍යන්තර විගණනයේ අරමුණු හඳුනාගැනීම, විගණන කම්ටුව
 8. සාක්ෂි රස්කිරීම
සාක්ෂි එකතු කිරීමේ විවිධ කුම හා සාක්ෂි එකතු කිරීමේ ක්‍රියාවලි හඳුනාගැනීම, සාක්ෂිවල වලංගුහාවය සහතික කිරීම
 9. වාර්තාකරණ කාර්යයන්
වාර්තා වර්ග, වාර්තාකරණ ප්‍රමිතීන්, වුදුහයන්, වාර්තා කිරීමේ ක්‍රියාවලි, විගණන මත හා පසු විපරම් ක්‍රියාවලි යනාදිය.
- II කොටස - ආර්ථික විද්‍යා විශ්ලේෂණය**
- පහත කරුණු ආශ්‍රෝයන් සකස් කරන ලද ප්‍රශ්න 03කින් මෙම කොටස සමන්විත වන අතර ඉන් ප්‍රශ්න 02කට පිළිතුරු සැපයිය යුතුය. සැම ප්‍රශ්නයක් සඳහාම සමාන ලකුණු ප්‍රමාණයක් හිමිවේ.
1. සාර්ව ආර්ථික විව්‍යුත්‍යයන් අවබෝධ කර ගැනීම
සාර්ව ආර්ථික විව්‍යුත්‍යයන් හා ප්‍රධාන දරුණු, සාර්ව ආර්ථික විව්‍යුත්‍යයන් තක්සේරු කිරීමේ අරමුණ, සාර්ව ආර්ථික විව්‍යුත්‍යයන් අතර ඇති අනෙකුත් සම්බන්ධතා සහ ශ්‍රී ලංකාවේ වර්තමාන සංදර්භය හඳුනාගැනීම.
 2. ජාතික ආදායම් නිශ්චය කිරීම හා ජාතික ආදායම් ගිණුම්කරණය
ජාතික ආදායම් මැනීමේ කුම, ජාතික ආදායමේ අංශික දායකත්වය, ප්‍රාග්ධන පරිහැළුම්, පොදුගලික පරිහැළුම්, ජාතික නිෂ්පාදන හා සුහාසාධනය සහ වර්තමාන ශ්‍රී ලංකා සංදර්භය
 3. අන්තර්ජාතික වෙළදාම හා ආර්ථික සංවර්ධනය
අන්තර්ජාතික වෙළද නීතිය, අන්තර්ජාතික වෙළදාම හා ආර්ථික සංවර්ධනය, ගෙවීම් හා විනිමය අනුපාතයේ හැසිරීම තුළනය කිරීම, වර්තමාන ශ්‍රී ලංකා සන්දර්භය
 4. විදේශ මූල්‍ය, විදේශ සෘජු ආයෝජන, සංවර්ධනය වන රටවල ගෙවීම් හා විනිමය අනුපාතයේ හැසිරීම තුළනය කිරීම, වර්තමාන ශ්‍රී ලංකා සන්දර්භය
 5. ප්‍රාග්ධන හා මූල්‍ය වෙළදපොල, මූල්‍ය අතරමැදියන් හා මූල්‍ය උපකරණ
 6. මූදල් ප්‍රතිපත්තිය
 7. රාජ්‍ය මූල්‍ය ප්‍රතිපත්තිය

(අ) ශ්‍රී ලංකා ක්‍රමසම්පාදන සේවයට බඳවා ගැනීමට අදාළ විශේෂිත කොටස

(I) ප්‍රශ්න පත්‍ර ව්‍යුහය:-

ප්‍රශ්න පත්‍රය	කාලය	ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ස්වභාවය
31. සාමාන්‍ය සම්ප්‍රජනනය	පැය 03	මුළු ලකුණු 100 සි, සමත් අවම ලකුණු 40%යි. ව්‍යුහගත රෙඛන, බහුවරණ ප්‍රශ්න සහ/හෝ කෙටි ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ.

(II) විෂය නිරද්‍රේශය:-

31. සාමාන්‍ය සම්ප්‍රජනනය
ශ්‍රී ලංකාවේ ඩේශපාලනීය, දේශපාලනීය, ආර්ථික, සාමාජික හා සංස්කෘතික පරිසරය ඇතුළු ශ්‍රී ලංකාවේ මුළු පරිසරය පිළිබඳව සහ අන්තර්ජාතික වශයෙන් වැදගත් වන්නා වූ කාලීන තත්ත්වයන් මෙන්ම විද්‍යාත්මක සහ තාක්ෂණ වර්ධනයන් පිළිබඳව අපේක්ෂකයාගේ සම්ප්‍රජනනය පිරික්ෂීම සඳහා වූ ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ.

(ඇ) ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවයට බඳවා ගැනීමට අදාළ විශේෂිත කොටස

(I) ප්‍රශ්න පත්‍ර ව්‍යුහය:-

ප්‍රශ්න පත්‍රය	කාලය	ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ස්වභාවය
41. සාමාන්‍ය දැනීම	පැය 01	මුළු ලකුණු 100යි, සමත් ලකුණු 40%යි බහුවරණ/කෙටි පිළිතුරු සැපයීමේ වර්ගයේ ප්‍රශ්න 50කින් සමන්විත වේ.
42. විශ්ලේෂණාත්මක අධ්‍යාපනය	පැය 1 1/2	මුළු ලකුණු 100යි, සමත් ලකුණු 40%යි සිද්ධි අධ්‍යාපනය ඇතුළත්ව වගු හා ප්‍රස්ථාර ආදිය ආගුණයන් සකස් කරනු ලබන වාස්ත්වික ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ.

(II) විෂය නිරද්‍රේශය:-

41. සාමාන්‍ය දැනීම
අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයට සම්බන්ධ එනම දේශීය අධ්‍යාපන ප්‍රතිපත්ති, නීති, නවිකරණ හා ප්‍රතිසංස්කරණ, දේශීය අධ්‍යාපනයේ ඉතිහාසය හා කාලීන තොරතුරු, අධ්‍යාපනයේ දේශීය හා ජාත්‍යන්තර ප්‍රවෙශනා ආදි ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි වැඩි නැඹුරුවක් සහිතව සහ දේශීය හා විශ්ලේෂණ අධ්‍යාපනයේ කාලීන තොරතුරු එනම් විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික, සමාජ- ආර්ථික, දේශපාලනීය, ඩුගේලීය, තෙක්නොලොජික, පාරිසරික, සංස්කෘතික හා ස්විඛ පිළිබඳ අපේක්ෂකයා සතු දැනුම පරික්ෂා කිරීම අපේක්ෂා කෙරේ.
42. විශ්ලේෂණාත්මක අධ්‍යාපනය
අපේක්ෂකයා සතු විශ්ලේෂණ, සංස්කෘතිය සහ නිර්මාණාත්මක හැකියා මැනීම සඳහා සකස් කරනු ලබන සිද්ධි අධ්‍යාපනය ඇතුළත්ව වගු හා ප්‍රස්ථාර ආදිය ආගුණයන් සකස් කරනු ලබන වාස්ත්වික ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ.

සටහන : ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයට අදාළ බඳවා ගැනීම සඳහා සේවයට අදාළ විශේෂිත ප්‍රශ්න පත්‍ර නොමැති අතර අයදුම්කරුවන් පළමු කොටසේ (පොදු කොටස) ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා පමණක් පෙනී සිටිය යුතු වේ.

10.2. සම්මුඛ පරීක්ෂණය :-

(අ) ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය :

පොදු කොටසේ සහ සේවා විශේෂිත කොටසේ සියලුම ලිඛිත ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා නියමිත ලකුණුවලින් යටත් පිරිසෙයින් 40%ක් හෝ රට වැඩි ලකුණු ලැබූ අයදුම්කරුවන්ගේ මුළු ලකුණුවල කුසලතා අනුමිලිවෙළ අනුව සම්මුඛ පරීක්ෂණ සඳහා කැදවනු ලැබේ. සම්මුඛ පරීක්ෂණය, සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය සහ ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය වශයෙන් කොටසේ දෙක (02)කින් යුත්ත වේ.

1. සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය:-

(i) කුසලතා අනුමිලිවෙළේ රදී සිටින අයදුම්කරුවන් අතරින් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලබන්නේ පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව අනුව බදවා ගැනීමට අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාව හා පුරුෂ්පාඩු ප්‍රමාණයෙන් 25% ක ප්‍රමාණයක් යන දෙකක් එකතුව වශයෙන් ගැනෙන සංඛ්‍යාවක් පමණි. සුදුසුකම් ලැබූ අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව ඉහත දැක්වෙන සංඛ්‍යාවට වඩා අඩු ව්‍යවහාර් එවැනි අවස්ථාවන්හි දී සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැදවනු ලබන්නේ එසේ සුදුසුකම් ලැබූ අපේක්ෂකයින් සංඛ්‍යාව පමණි.

(ii) බදවා ගැනීමේ සුදුසුකම් සපුරා තිබේ ද යන්න හා එහි සඳහන් සුදුසුකම් පිළිබඳ සීමාවන්ට අනුකූල ද යන්න පරීක්ෂා කිරීම සඳහා සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය පවත්වනු ලැබේ. මෙම සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී ලකුණු ලබ දීමක් සිදු කරනු නොලැබේ.

(iii) සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලැබේ.

2. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය :-

(i) රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් අයදුම්කරුවන්ගේ කළමනාකරණ කුසලතාව, නායකත්ව ගුණාංශ සහ සන්නිවේදන කුසලතාව සහ පොරුෂත්වය මැන බැලීම සඳහා පහත සඳහන් පරිපාලිය අනුව ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ. එහිදී ලබාගත හැකි උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය විසිපහ (25)කි.

ක්ෂේත්‍රය	උපරිම ලකුණු
01. කළමනාකරණ කුසලතාව	10
02. නායකත්ව ගුණාංශ	05
03. සන්නිවේදන කුසලතා	05
04. පොරුෂය	05
එකතුව	25

(ii) සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී බදවා ගැනීමේ සියලු සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන ලද බව සනාථ වූ අයදුම්කරුවන් ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලැබීම සඳහා සුදුසුකම් ලබයි. ඉහත සඳහන් පරිදී සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලැබූ අයදුම්කරුවන් අතරින් කිසියම් සංඛ්‍යාවක් ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලැබීම සඳහා සුදුසුකම් නොලැබූව ද එසේ සුදුසුකම් නොලැබූවන් වෙනත් අයදුම්කරුවන් තැවත සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැදවනු නොලැබේ.

(iii) පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව අනුව බදවා ගැනීමට අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාව බදවා ගැනීමේ දී ලිඛිත විභාගයේ දී ලබාගත් ලකුණු ප්‍රමාණය හා ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී ලබාගත් ලකුණු ප්‍රමාණයේ එකතුව අනුව ඉහළම ලකුණු ලබාගත් අයදුම්කරුගේ සිට කුසලතා අනුමිලිවෙළින් ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවයේ III ශේෂීයට බදවාගනු ලැබේ.

(අ) ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන සේවය :

පොදු කොටසේ සහ සේවා විශේෂිත කොටසේ සියලුම ලිඛිත ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා නියමිත ලකුණුවලින් යටත් පිරිසෙයින් 40%ක් හෝ රට වැඩි ලකුණු ලැබූ අයදුම්කරුවන්ගේ මුළු ලකුණුවල කුසලතා අනුමිලිවෙළ මත

සම්මුඛ පරීක්ෂණ සඳහා කැදවනු ලැබේ. සම්මුඛ පරීක්ෂණය, සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය සහ වාචික පරීක්ෂණය වගයෙන් කොටස් දෙක (02)කින් යුත් වේ.

1. සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය :-

- (i) කුසලතා අනුපිළිවෙළේ රදී සිටින අයදුම්කරුවන් අතරින් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලබන්නේ පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව අනුව බඳවා ගැනීමට අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාව හා පුරුෂපාඩු ප්‍රමාණයෙන් 25%ක ප්‍රමාණයක් යන දෙකක් එකතුව වගයෙන් ගැනෙන සංඛ්‍යාවක් පමණි. සුදුසුකම් ලැබූ අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව ඉහත දැක්වෙන සංඛ්‍යාවට වඩා අඩු වුවහොත් එවැනි අවස්ථාවන්හි දී සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැදවනු ලබන්නේ එසේ සුදුසුකම් ලැබූ අපේක්ෂකයින් සංඛ්‍යාව පමණි.
- (ii) බඳවා ගැනීමේ සුදුසුකම් සපුරා තිබේ ද යන්න හා එහි සඳහන් සුදුසුකම් පිළිබඳ සීමාවන්ට අනුකූල ද යන්න පරීක්ෂා කිරීම සඳහා සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය පවත්වනු ලැබේ.මෙම සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී ලකුණු ලබා දීමක් සිදු කරනු නොලැබේ.
- (iii) සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යාපන සේවා කම්ට්‍රුව විසින් පත් කරනු ලැබේ

2. වාචික පරීක්ෂණය :-

- (i) රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යාපන සේවා කම්ට්‍රුව විසින් පත්කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් වාචික පරීක්ෂණයට කැදවනු ලබන අයදුම්කරුවන්ගේ තර්කනය හා ගැටු විසඳීම, සන්නිවේදන කුසලතාව සහ පොරුෂන්වය මැන බැලීම සඳහා වාචික පරීක්ෂණය පවත්වනු ලැබේ.
- (ii) සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී බඳවාගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලු සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති බවට සනාථ කරන ලද අයදුම්කරුවන් පමණක් වාචික පරීක්ෂණය සඳහා කැදවනු ලැබේ.
- (iii) වාචික පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු ලබා දීමේදී සලකා බලනු ලබන නිර්ණායක

ක්ෂේත්‍රය	සැපරීම ලකුණු
1. තර්කනය හා ගැටු විසඳීම	10
2. සන්නිවේදන කුසලතාව	10
3. පොරුෂන්වය	05
එකතුව	25

- (iv) පළමු වටයේ සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය හා වාචික පරීක්ෂණය පවත්වා එමගින් පත්වීම් ලබා දී අවසන් කළ පසුව තවදුරටත් පුරුෂපාඩු පවති නම් දෙවන වටයකට සම්මුඛ පරීක්ෂණ පවත්වා ඉතිරි පුරුෂපාඩු පිරවීමට කටයුතු කරනු ලබයි.

(අ) ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවය සහ ශ්‍රී ලංකා තුමසම්පූද්‍යන සේවය :

සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් පමණක් පැවැත්වෙන අතර පොදු කොටසේ සහ සේවා විශේෂිත කොටසේ සැම ලිඛිත ප්‍රශ්න පත්‍රයක් සඳහාම නියමිත ලකුණුවලින් යටත් පිරිසෙසින් 40%ක් හෝ රට වැඩි ලකුණු ලැබූ අයදුම්කරුවන්, පිරවීමට නියමිත පුරුෂපාඩු ගණන අනුව කුසලතා අනුපිළිවෙළ මත පමණක් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලබන අතර සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී සුදුසුකම් සනාථ කළ අයදුම්කරුවන්, ලිඛිත විභාගයේ දී ලබා ඇති ලකුණුවල කුසලතා අනුපිළිවෙළ අනුව පත් කිරීම සඳහා තෙව්‍ය ගනු ලැබේ. සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත්කරනු ලැබේ.

(අ) ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවය :

සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් පමණක් පැවැත්වෙන අතර විභාගයේ පළමු කොටසේ (පොදු කොටස) සමත් අදාළ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන ලද අපේක්ෂකයින් ලක්ෂුවල කුසලතාවේ අනුපිළිවෙළ අනුව සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැදවනු ලැබේ. සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී සුදුසුකම් සහාය කරනු ලබන අපේක්ෂකයින් ලිඛිත විභාගයේදී ලබා ඇති ලක්ෂුවල කුසලතා අනුපිළිවෙළ හා තනතුරුවලට ලබා දී ඇති මනාප අනුපිළිවල පදනම්ව බදවාගනු ලැබේ. සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලැබේ.

- 10.3. එක් එක් තනතුරට බදවා ගැනීම සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලබන සංඛ්‍යාව ඉහත තීරණායකයන්ට යටත්ව පත්කිරීම් බලධරයා විසින් තීරණය කරනු ලැබේ.

සැලකිය සුනුයේ :- මුදේක් සම්මුඛ පරීක්ෂණයන්ට සහභාගී වීම පත්වීමක් පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

- 10.4. විභාගයට පෙනී සිටි සියලු අයදුම්කරුවන් වෙත පොදුගැලීකව ප්‍රතිඵල දැනුම්දීම විභාග කොමසාරස් ජනරාල් විසින් තැපැලන් හෝ www.results.exams.gov.lk වෙති අඩවිය මගින් හෝ සිදුකරනු ලැබේ.

- 10.5. සේවාවන් කිහිපයකට ඉල්ලුම්කර ඇති අපේක්ෂකයකු තම අයදුම්පතේ සඳහන් කර ඇති මනාපය අනුව සුදුසුකම් ලබන තනතුර සඳහා තොරා ගනු ලැබේ.

11. මෙහි විධිවිධාන සලසා නොමැති කරුණක් සම්බන්ධයෙන් තීරණ ගැනීමේ අයිතිය පත්කිරීම් බලධරයා සක්‍රමේ.

12. සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන්ගෙන් පළවන මෙම නිවේදනයේ හාඡා පාය අතර කිසියම් නොගැළපිමක් හෝ අනනුකූලතාවක් ඇති බව පෙනී යන්නේ නම් එවත් අවස්ථාවක සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනයට අනුව කටයුතු කරනු ලැබේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යාපන සේවා කමිටුවේ එකගතාව සහ රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

එම්.ඒ.ඩී. දියා සේනරත්,
ලේකම්,
රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව.